

Efavirenz

Marca comercial: Sustiva



El efavirenz, conocido también como EFV o Sustiva, es un tipo de antirretroviral llamado inhibidor de la transcriptasa inversa no análogo de los nucleósidos (NNRTI). Esta clase de medicamentos bloquea la transcriptasa inversa, una proteína que necesita el VIH para multiplicarse.

Formas de empleo

En septiembre 17 de 1998, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) aprobó el efavirenz para uso con otros antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH en adultos y niños mayores de tres años. El efavirenz no cura ni la infección por el VIH ni el SIDA ni reduce el riesgo de transmisión del virus a otras personas.

El efavirenz puede usarse también con otros medicamentos antirretrovirales para prevenir el VIH en las personas que han estado expuestas al virus en el lugar de trabajo, como los proveedores de atención médica que entran en contacto con sangre infectada por el virus mediante un pinchazo accidental con una aguja.

Presentación/Administración

El efavirenz viene en cápsulas o tabletas. Puede tomarse con comida o solo, pero no con alimentos con alto contenido de grasa.

Dosis diaria recomendada

La dosis de efavirenz recomendada para adultos y para los niños que pesan más de 88 libras es de 600 mg una vez al día. La dosis recomendada para los niños que pesan menos de 88 libras depende del peso del niño. El tomar efavirenz a la hora de acostarse puede disminuir algunos de los efectos secundarios. Algunos pacientes pueden beneficiarse de diferentes dosis del medicamento.

Los pacientes deben siempre tomar el efavirenz tal como se lo receta el médico.

Contraindicaciones

Las personas con cualquier enfermedad preexistente deben informárselo al médico antes de tomar este medicamento.

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, el efavirenz puede causar algunos efectos adversos. Entre los efectos secundarios del efavirenz cabe anotar pensamiento anormal, confusión, depresión, alucinaciones, pérdida de la memoria, pensamientos paranoicos e idea de suicidio. Algunos pacientes pueden desarrollar un sarpullido fuerte. Si la persona que toma este medicamento experimenta estos síntomas, debe notificárselo al médico.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo del medicamento. Entre los efectos secundarios menos graves de este medicamento se incluyen náuseas, diarrea, problemas del sueño, sueños anormales, dolor de cabeza, mareo, imposibilidad para concentrarse y cambios en los resultados de ciertas pruebas de sangre.

Interacción con otros medicamentos

Es preciso avisar al médico sobre cualquier otro medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas). Las personas que toman astemizol (Hismanal), cisaprida (Propulsid), midazolam (Versed), triazolam (Halcion), o medicamentos derivados del cornezuelo del centeno (por ejemplo, Cafergot) no deben tomar efavirenz.

El efavirenz puede alterar los efectos de algunas píldoras anticonceptivas. Es preciso usar un segundo método anticonceptivo mientras se tome efavirenz.

Ensayos clínicos

Para información sobre ensayos clínicos que tiene que ver con Efavirenz, visite el sitio Web de ClinicalTrials.gov en: <http://www.clinicaltrials.gov>. En la casilla de búsqueda, escriba: Efavirenz AND HIV Infections.

Efavirenz



Fabricantes

Sustiva

Bristol - Myers Squibb Co
PO Box 4500
Princeton, NJ 08543-4500
(800) 321-1335

Efavirenz

Bristol - Myers Squibb Co
PO Box 4500
Princeton, NJ 08543-4500
(800) 321-1335

Para más información

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este
- al Live Help: http://aidsinfo.nih.gov/live_help
De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m., hora del este